

GYTA53-4B1单模GYTA53-8B1单模GYTA53-12B1单模

产品名称	GYTA53-4B1单模GYTA53-8B1单模GYTA53-12B1单模
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

产品详情

GYTA53-4B1单模GYTA53-8B1单模GYTA53-12B1单模大对数音频电缆HYA150×2×0.4 WDZ-HYA WDZ-HYA53;WDZ-HYA23 阻燃大对数电线型号| 大对数音频电缆ZR-HYA、ZR-HYAC、ZR-HYAT、ZR-HYA53、ZR-HYAT53、ZR-HYV、ZR-HYA23、ZR-HYAT23、ZR-HYA22、ZR-HYAT22大对数电缆1000对1200对1400对1600对1800对2000对2400 大对数电缆HYA线经0.4 0.5 0.6 0.7HYAT通信电缆（HYAT600*0.4）HYA22 ZRC-HYA ZRC-HYAT ZRC-HYAT23 HYA HYA23 HYA53 HYAT HYAT23 HYAT53 HYAC HJVV HPVV HPVV22 PYV HYV AZVP HYV22 PYV22 充油铠装通信电缆|直埋电缆 HYAT53 10x2x0.5 20x2x0.5 30x2x0.5 50x2x0.5 100x2x0.5 HYAT53 10×2×0.4 HYAT53矿用控制电缆 矿用控制电缆执行标准:MT818-1999 MKVV 矿用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制电缆（2-37芯）×（0.75-2.5mm²）敷设在室内、电缆沟、管道等固定场合。MKVV22 矿用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃控制电缆（2-37芯）×（0.75-2.5mm²）敷设在室内、电缆沟、管道、直埋等能承受较大机械拉力的固定场合。MKVV32 矿用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装阻燃控制电缆（2-37芯）×（0.75-2.5mm²）（国标） 产品介绍

-矿用控制电缆MKVV矿用控制电缆MKVVR矿用控制电缆MKVVP矿用屏蔽控制电缆MKVV32矿用控制电缆MKVVRP矿用屏蔽控制电缆矿用控制电缆MKVV22矿用阻燃控制电缆矿用监控电缆矿用控制电缆型号MKVV,MKVV22,MKVV32,MKVVR,MKVVP,MKVVRP 1、矿用控制电缆执行标准：MT818-1999??

2、矿用阻燃控制电缆用途：本产品适用于交流额定电压u₀/u为450/750V 及以下的控制监控回路及保护线路和配电装置中电器仪表的连接线。 3、矿用控制电缆产品型号规格及范围：矿用控制电缆型号规格范围 使用场合MKVV,MKVVP,MKVVP2 0.5-10mm²,2-61芯 适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22,MKVV20 0.5-10mm²,4-61芯 MKVV32,MKVV30 0.5-10mm²,7-61芯 MKVVR 0.5-6mm²,2-61芯 MKVVRP 0.5-4mm²,2-61芯 MKVVP22,MKVVP2-22 1.5-10mm²,4-61芯 MKVVP2-22-1 1.5-10mm²,4-61芯 主要用于500KV变电站与发电厂配电装置及强电磁场干扰区MKVV-1,MKVV22-1 0.5-10mm²,2-61芯 4、使用特性：矿用控制电缆导体的长期允许工作温度为70℃，电缆敷设温度应不低于0℃。矿用控制电缆允许的弯曲半径：对有铠装或铜带屏蔽结构的电缆应不小于电缆外径的12倍。对有屏蔽层结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。对无铠装层的电缆应不小于电缆外径的6倍